

CURSO Graduação em Odontologia			TURMA Odontologia 2º AN		TURNOS Noturno	PERÍODO LETIVO 2023.1
DISCIPLINA Anatomia da Cabeça e Pescoço	HORÁRIO SEG 19:00 22:00 60Min 3 Aula(S)TEÓRICA	CH 60	PROFESSOR JOSE MAURICIO ALBUQUERQUE CUNHA			

Nro Aula	Data da aula	Assunto	Nro Aula	Data da aula	Assunto
001	13/02/2023	testeteste teste	008	03/04/2023	dia 03- Aplicação de AV-1 dia 03- Aplicação de AV-1
002	20/02/2023	Carnaval Carnaval	009	10/04/2023	dia 10 – Revisão de prova e Aula sobre do palato e fauces e da faringe; . músculos relacionados à orelha; . músculos relacionados ao bulbo do olho. dia 10 – Revisão de prova e Aula sobre do palato e fauces e da faringe; . músculos relacionados à orelha; . músculos relacionados ao bulbo do olho.
003	27/02/2023	dia 27 - aula 02 - Nomenclatura anatômica, conceito e divisão, planos e eixos e anatomia da cabeça e do pescoço. dia 27 - aula 02 - Nomenclatura anatômica, conceito e divisão, planos e eixos e anatomia da cabeça e do pescoço.	010	17/04/2023	dia 17- aula - A articulação temporomandibular dia 17- aula - A articulação temporomandibular
004	06/03/2023	dia 06 – aula 03: Osteologia de Cabeça e Pescoço - . Aspectos Gerais . Ossos do Crânio . Vistas e Suturas . Principais Forames e Fissuras . Vértebras Cervicais . Correlações clínicas dia 06 – aula 03: Osteologia de Cabeça e Pescoço - . Aspectos Gerais . Ossos do Crânio . Vistas e Suturas . Principais Forames e Fissuras . Vértebras Cervicais . Correlações clínicas	011	24/04/2023	dia 24- aula A articulação temporomandibular dia 24- aula A articulação temporomandibular
005	13/03/2023	aula 04: Osteologia de Cabeça e Pescoço - . Aspectos Gerais . Ossos do Crânio . Vistas e Suturas . Principais Forames e Fissuras . Vértebras Cervicais . Correlações clínicas aula 04: Osteologia de Cabeça e Pescoço - . Aspectos Gerais . Ossos do Crânio . Vistas e Suturas . Principais Forames e Fissuras . Vértebras Cervicais . Correlações clínicas	012	01/05/2023	dia 01- feriado internacional – Dia do Trabalhador dia 01- feriado internacional – Dia do Trabalhador
006	20/03/2023	dia 20 – aula 05 - Sistema Muscular e Músculos de Cabeça e Pescoço Os músculos da cabeça e do pescoço dos seguintes grupos: . do pescoço; . da face; . da mastigação; . supra e infra-hioideos; . da língua; . do palato e fauces e da faringe; . músculos relacionados à orelha; . músculos relacionados ao bulbo do olho.	013	08/05/2023	dia 08- aula - A articulação temporomandibular dia 08- aula - A articulação temporomandibular
007	27/03/2023	dia 27 – aula 06 - Sistema Muscular e Músculos de Cabeça e Pescoço Objetivos: definir e explicar e fazer as correlações clínicas. dia 27 – aula 06 - Sistema Muscular e Músculos de Cabeça e Pescoço Objetivos: definir e explicar e fazer as correlações clínicas	014	09/05/2023	dia 09 – prova de segunda chamada dia 09 – prova de segunda chamada
			015	15/05/2023	dia 15- aula – aplicação de AV-2 dia 15- aula – aplicação de AV-2

Documento assinado eletronicamente

Professor: JOSE MAURICIO ALBUQUERQUE CUNHA

CPF:03265906760

Email:jmac73@gmail.com

Host Name:-12.8944,-38.3272

BR.America/Bahia Time Zone:null 2023-06-25 23:32:32.887

CURSO Graduação em Odontologia		TURMA Odontologia 2º AN		TURNO Noturno	PERÍODO LETIVO 2023.1
DISCIPLINA Anatomia da Cabeça e Pescoço	HORÁRIO SEG 19:00 22:00 60Min 3 Aula(S)TEÓRICA	CH 60	PROFESSOR JOSE MAURICIO ALBUQUERQUE CUNHA		

Nro Aula	Data da aula	Assunto	Nro Aula	Data da aula	Assunto
016	22/05/2023	dia 22- aula - Anatomia das Anestésias Locais dia 22- aula - Anatomia das Anestésias Locais			
017	05/06/2023	dia 05- AV-3 dia 05- AV-3			
018	12/06/2023	Véspera de feriado municipal e recebimento das atividades em grupo via WhatsApp - Véspera de feriado municipal e recebimento das atividades em grupo via WhatsApp -			
019	16/06/2023	dia 16 de junho – admissão de notas no sistema de caderneta eletrônica da FATEC. dia 16 de junho – admissão de notas no sistema de caderneta eletrônica da FATEC.			
020	19/06/2023	Últimos ajustes de notas e admissão de casos de discentes que ficaram sem avaliação processual na Casa. Últimos ajustes de notas e admissão de casos de discentes que ficaram sem avaliação processual na Casa.			

Documento assinado eletronicamente

Professor: JOSE MAURICIO ALBUQUERQUE CUNHA

CPF:03265906760

Email:jmac73@gmail.com

Host Name:-12.8944,-38.3272

BR.America/Bahia Time Zone:null 2023-06-25 23:32:32.887